

# 电加热导热油锅炉价格多少钱一台

产品名称	电加热导热油锅炉价格多少钱一台
公司名称	南京欧能机械有限公司上海分公司
价格	18500.00/台
规格参数	2HP:18kw 3HP:24kw 7.5HP:75KW
公司地址	上海市金山区卫昌路293号2幢8521室
联系电话	15951973919

## 产品详情

电加热导热油锅炉价格多少钱一台？我想需要购买的人员都想知道吧，市场上在5000元至上万元都有，但欧能公司的理念是根据的需求来订制价格到位的电加热导热油锅炉，本公司所有生产的设备都是自产自销，中间没有代理的环节，所以价格上大家请放心购买。

下面我给大家介绍下电加热导热油锅炉的配制、特点、工作原理、优点及作用：

一.电加热导热油锅炉价格多少钱一台的配制表如下：

- 1.泵浦：采用台湾元欣高温涡流泵，或德国SPECK高温联轴齿轮泵，耐高温180℃，高流量高压力。
- 2.温控器：日本OMRON高精度液晶数显型双PID油控器，控温精度 $\pm 1\%$ ，节电30%。
- 3.空气开关：日本富士空气开关。
- 4.接触器、选择开关：法国施耐德。
- 5.高压力开关：韩国SPCC；
- 6.继电器：日本欧姆龙；
- 7.补水泵：意大利福利德；
- 8.逆相保护器：台湾安良欠逆相保护器；
- 9.球阀：意大利乐比高温球阀，耐高温200℃。

10.发热管：瑞典进口丝双功率加热器，使用寿命长，适合不同温控场所。

11.管路系统：内部管路全部为304不锈钢一体成型，加热均匀，管损小，接口选用美国进口耐高温500蓝胶，杜绝漏油现象。

12.电磁阀：台湾鼎机UNID。

13.超温保护开关：意大利进口。

14.低压力开关：韩国SPCC；

15.间接冷却：韩国波雷京板式热交换器；

16.隔离式电气控制系统：台湾进口触摸式电脑PC板；

二、电加热导热油锅炉价格多少钱一台的特点：

- 、导热油锅炉是基于强制循环的设计思维而开发的直流式特种锅炉。
- 、以电能为能源，无噪音、绝无污染。
- 、采用优质电热管和电控原件，确保可靠的工作和产品使用寿命。
- 、封闭循环供热，与大气相通，可延长锅炉的使用寿命，液相输送热能，热损失小，节能效果显著，环保效果好。
- 、本体采用烟气三回程盘管设计，直流式结构，安全性高。
- 、由于采用盘管式结构，因此，受热面充足，使其具有较高的热效率。
- 、导热油锅炉，显著的特点是逆流换热，燃烧排烟温度与热导油出口温差在30 以下。
- 、导热油锅炉其卓越的结构，主要是在较低的压力下运行，获取450 以下的工作温度，具有低压高温的特点。
- 、可实现稳定的加热和精确的温度调节，满足不同的要求。
- 、在热负荷变化的场合，热效率均能保持在最佳水平。
- 、受热面布置合理，导热油使用寿命长。烟气排放符合国家环境保护标准GWPB3-1999《锅炉大气污染排放标准》的要求。
- 、温度调节精确可靠，配有完整的运行控制和安全检测装置，自动化程度高，工人劳动强度低。

三、电加热导热油锅炉价格多少钱一台的工作原理:

由电加热器，冷却等器件，控制系统组成。通常情况下模温机内动力泵热源由外部水源到达模具，再从模具回到模温机的加热罐体内；温度传感器把测量的温度传送到控制器，从而间接调节模具的温度。如果模温机在生产中，模具的温度超过控制器的设定值，冷却电磁阀会开启用外部水源对模温机进行冷却，直到模温机的温度回到设定值。如果模具温度低于设定值，模温机通过控制器给出加热信号，对循环媒体进行加热。

#### 四、电加热导热油锅炉价格多少钱一台的优点：

具有完备的运行控制和安全监测装置，能实行自动化控制。

能在较低的运行压力下，获得较高的工作温度。

热效率高，可达95%以上，控温精度可达 $\pm 1$ 。

设备体积小，安装较灵活，宜安装在用热设备附近。

#### 五、电加热导热油锅炉价格多少钱一台的作用：

- 1，提高产品质量生产时间；
- 2，提高产品的合格率；
- 3，提高产品的外观，抑制产品的缺陷；
- 4，降低能耗，节约能源。

欧能公司以专业生产电加热导热油锅炉为主，致力于技术的改造、研发和创新，制造出高品质、高效率省电型的机器设备；油温机控温范围最高已达到350℃，是射出成型、挤出成型、镁合金制造、滚轮控温、电子制造等行业的最佳辅助设备，完全可以替代进口设备，为客户降低生产成本。